

(12)特許協力条約に基づいて公開された国際出願

(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(43) 国際公開日 2000年12月21日(21.12.2000)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 00/77981 A1

(51) 国際特許分類?:

H04L 12/28

(21) 国際出願番号:

PCT/JP00/03704

(22) 国際出願日:

2000年6月8日 (08.06.2000)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願平11/164468 1999年6月10日(10.06.1999) JP.

(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 松下電 器産業株式会社 (MATSUSHITA ELECTRIC INDUS-TRIAL CO., LTD.) [JP/JP]; 〒571-8501 大阪府門真市 大字門真1006番地 Osaka (JP).

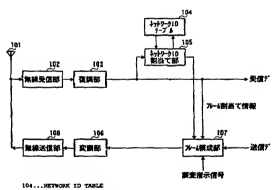
(72) 発明者; および

- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 荒牧 隆 (ARA-MAKI, Takashi) [JP/JP]; 〒232-0061 神奈川県横浜市 南区大岡1-35-10-201 Kanagawa (JP). 白崎良昌 (SHI-RASAKI, Yoshimasa) [JP/JP]; 〒252-0804 神奈川県藤 沢市湘南台5-3-23-305 Kanagawa (JP).
- (74) 代理人: 鷲田公一(WASHIDA, Kimihito); 〒206-0034 東京都多摩市鶴牧1丁目24-1新都市センタービル5階 Tokyo (JP).
- (81) 指定国 (国内): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, CA, CH, CN, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NO, NZ, PL, PT, RO,

/続葉有7

(54) Title: BASE STATION DEVICE AND METHOD FOR ALLOCATING NETWORK IDENTIFIER

(54) 発明の名称: 基地局装置及びネットワーク識別子割当て方法



(57) Abstract: An NET-ID allocating method in which when a new communication network is built, the NET-IDs of base stations near the new communication network are checked, and then an appropriate NET-ID is determined according to the result of the check. The NET-ID table stored in the base station is updated with the determined NET-ID.

(57) 要約:

105...NETWORK ID ALLOCATING UNIT 102...RADIO RECEIVING UNIT 108...RADIO TRANSMITTING UNIT 106...MODULATING UNIT A...RECEIVED DATA b ... FRAME ALLOCATION INFORMATION

107...FRAME CREATING UNIT C...TRANSMISSION DATA

4...CHECK COMMAND SIGNAL

NET-ID割当て方法においては、新しく通信ネットワークが設置された 場合に、周辺の基地局のNET-IDを調査し、その後、その調査結果に基づ いて適当なNET-IDを決定する。このとき、決定したNET-IDは、基 地局に格納されたNET-IDテーブルに更新される。